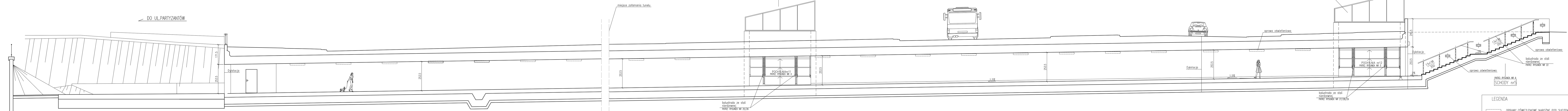
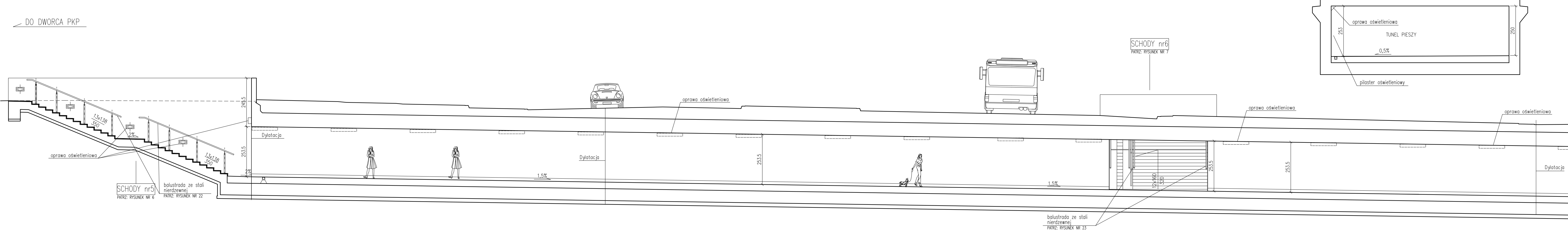


PRZEKRÓJ PODŁUŻNY A'-A'  
SKALA 1:100



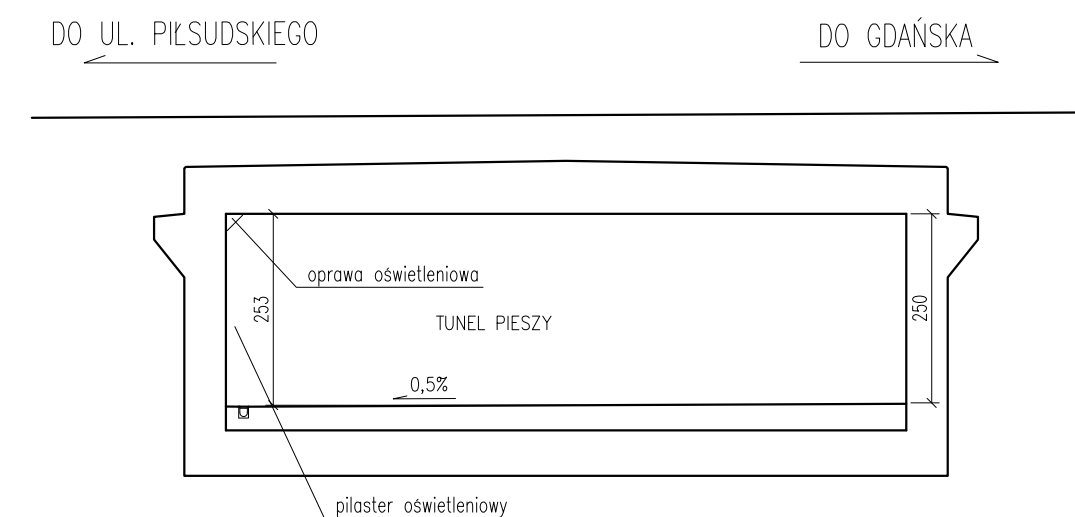
PRZEKRÓJ PODŁUŻNY A-A  
SKALA 1:100



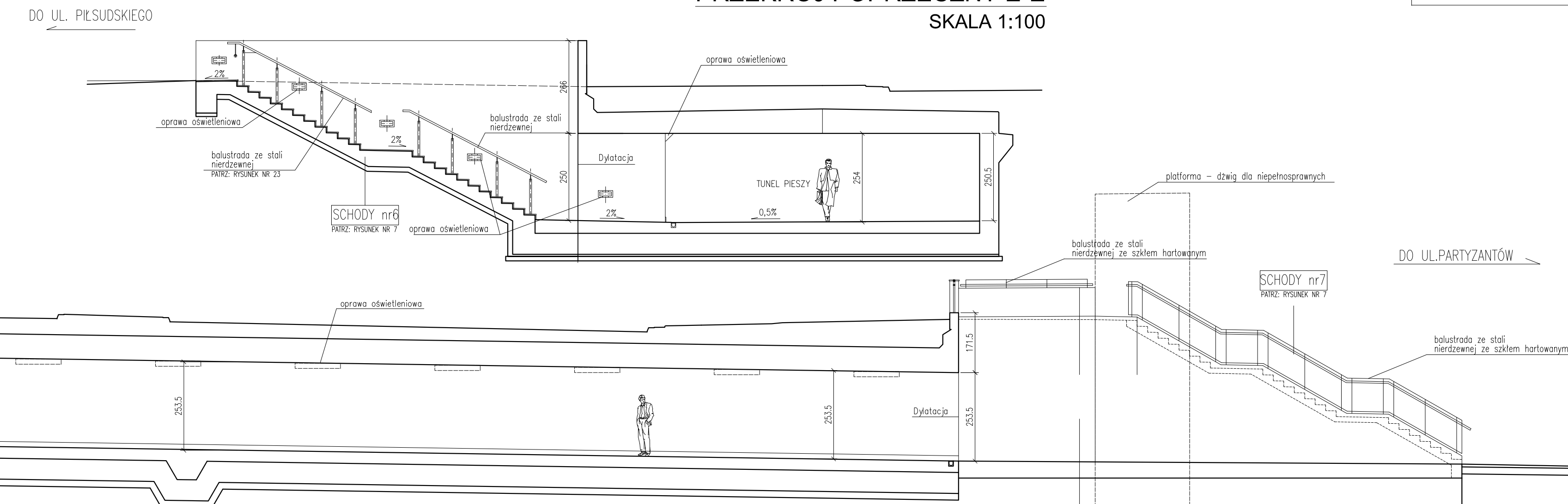
PRZEKRÓJ POPRZECZNY D-D

---


SKALA 1:100




PRZEKRÓJ POPRZECZNY E-E  
SKALA 1:100



Rozwiązania zawarte w niniejszym opracowaniu podlegają ochronie prawa autorskiego i mogą być powielane oraz udostępniane osobom trzecim jedynie przez Zamawiającego w zakresie określonym w umowie o przeniesienie praw autorskich lub na podstawie pisemnego zezwolenia w/w Biura z zastrzeżeniem wszelkich skutków prawnych.

	Przebudowa układu drogowego Węzła Św. Maksymiliana wraz z budową tunelu drogowego pod Droga Gdynska
---	---

**BPBK s.a.**  
Biuro Projektów

 Wydział Inżynierii Budowlanej Komunalnego Spółka Akcyjna w Gdańsku	Stadium opracowania: PROJEKT WYKONAWCZY		
	Data: 01.2009	Skala: 1:100	8

80-237 Gdansk, ul. Jana Uphagena 27 tel. 058 341-40-11; fax 058 341-89-46		Nr zlec.: 9732	Nr arch.: 9732	Rys nr 1
Opis obiektu:	zespół arch. i arch. krajoz.	Określenie:	specj. architektoniczno	

Projektant:	mgr inż. arch. Jacek Siwiński	upr. nr	15/Gd/00
Opracowanie:	mgr inż. arch. Piotr Paszkowski	specj.	-
		upr. nr	-

		—	specj.	—	
			upr. nr	—	
			specj.	—	

	—	upr. nr	—
Sprawdzający:	—	specj.	—
		upr. nr	—